

# VT-TM-I 12 MC NE GE

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

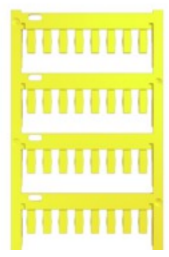








Abbildung ähnlich

TM-I ist ein anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik. Verschiedene Markiererlängen für individuelle Beschriftungen mit langen Zeichenfolgen sind verfügbar. Leichte Vereinzelung und Montage durch Projektbezeichnerfläche. Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität.

Die spezielle Kontur der TM-I bietet einfache Bestückung und festen Sitz. Sie sind kompatibel zu vielen marktüblichen Hülsen. Durch das MultiCard-Format lassen sich die Schilder mit den Beschriftungssystemen PrintJet CONNECT, Plotter oder dem STI-Stift schnell und komfortabel beschriften.

- Leichte Vereinzelung und Montage durch die Projektbezeichnerfläche
- Anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik
- Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität
- Nicht geeignet für Beschriftungen mittels P-Ink oder STI-Stift in Verbindung mit CLI T Hülsen

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	TM-I, Einlegemarkierer, {Reference	
	(AttributeDefinition) not found:	
	pAttr74196859207437}, gelb	
BestNr.	<u>1714091687</u>	
Тур	VT-TM-I 12 MC NE GE	
GTIN (EAN)	4008190332471	
VPE	640 Stück	
kompatibler Drucker	mpatibler Drucker <u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u>	



# VT-TM-I 12 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

Breite	4 mm	Breite (inch)	0,157 inch
Höhe	12 mm	Höhe (inch)	0,472 inch
Nettogewicht	0,273 g	Tiefe	1,7 mm
Tiefe (inch)	0,067 inch		

# **Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

### **Allgemeine Angaben**

Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard =	Art des Aufdrucks	
•	Einlegemarkierer		Neutral
Breite	4 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Einsatztemperaturbereich	-40100 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Farbe	gelb
Halogene	Nein	Materialfarbe nach Widerstandskode	4
Werkstoff		empfohlene Industrien	Verkehrstechnik,
	Polyamid 66		Maschinenbau

#### Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene Nein

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02

### Zulassungen

ROHS Konform

#### **Downloads**

Engineering-Daten STEP
Engineering-Daten EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S



# VT-TM-I 12 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

